

AZ ONCOLOGY MAGYAR KIADÁSA

ONKOLÓGIA

2015. 2. szám | 5. évfolyam

50 Kemoterápia lágyszöveti szarkómában

Vinod Ravi, Shreyaskumar Patel, Robert S. Benjamin

Sarcoma Medical Oncology, The University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, Texas

Recenzió:

William Gwin, Richard F. Riedel és Vicki L. Keedy

61 A gastroentero-pancreaticus neuroendokrin tumorok korszerű szemlélete

Mauro Cives, Jonathan Strosberg

Department of GI Oncology, H. Lee Moffitt Cancer Center and Research Institute, Tampa, Florida

Recenzió:

Matthew Kulke és Arvind Dasari, James C. Yao

74 Nőgyógyászati daganatok célzott terápiája. Jelen és jövő

Pintér Ferenc, Tóth Erika

Országos Onkológiai Intézet, Sebészeti és Molekuláris Patológiai Osztály, Budapest

79 A PET/CT szerepe a melanoma malignum diagnosztikájában

Liszkay Gabriella, Balatoni Tímea

Országos Onkológiai Intézet, Onkodermatológiai Osztály, Molekuláris Immunológiai és Toxikológiai Osztály, Radiológiai Diagnosztikai Osztály, Pozitron-Diagnosztika Központ, PET/CT Ambulancia, Budapest

82 Képkalkotók feladata a besugárzással kezelt agydaganatok értékelésében

Manninger Sándor Péter, Lövey József, Gödény Mária

Országos Onkológiai Intézet, Onkológiai Képkalkotó és Invazív Diagnosztikai Központ, Sugárterápiás Központ, Budapest

88 A vesedaganatok célzott kezelésének hazai sajátosságai

Maráz Anikó

Szegedi Tudományegyetem Onkoterápiás Klinika, Szeged

93 A melanoma immunterápiájának pszichológiai aspektusai

Kovács Péter, Pánczél Gitta, Balatoni Tímea, Pörnczy Edit, Lőrincz Lenke,

Czirbesz Kata, Gorka Eszter, Melegh Krisztina, Liszkay Gabriella

Országos Onkológiai Intézet, Onkodermatológiai Osztály, Budapest

Semmelweis Egyetem, Mentális Egészségtudományok Doktori Iskola, Budapest

98 Terápiás áttörések 2014-ben

103 Dazatinib (Sprycel®) a CML első vonalbeli kezelésében

107 A basalioma terápiás lehetőségei

50

Kemoterápia lágyszöveti szarkómában

Vinod Ravi, MD, Shreyaskumar Patel, MD, Robert S. Benjamin, MD
Sarcoma Medical Oncology, The University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, Texas

57 Kemoterápia lágyszöveti szarkómában: merre tovább?

William Gwin, MD, Richard F. Riedel, MD
Duke Sarcoma Program, Duke Cancer Institute, Durham, North Carolina

58 Citotoxikus kemoterápia felnőtt lágyszöveti szarkómában: lecke alázatból

Vicki L. Keedy, MD
Vanderbilt University Medical Center, Nashville, Tennessee

61

A gastroentero-pancreaticus neuroendokrin tumorok korszerű szemlélete

Mauro Cives, MD, Jonathan Strosberg, MD
Department of GI Oncology, H. Lee Moffitt Cancer Center and Research Institute, Tampa, Florida

69 Neuroendokrin tumorok: kérdések és válaszok

Matthew Kulke, MD
Program in Neuroendocrine and Carcinoid Tumors, Dana-Farber Cancer Institute, Boston, Massachusetts
Department of Medicine, Brigham and Women's Hospital and Harvard Medical School, Boston

71 Gastrointestinalis neuro-endokrin tumorok: lassú, de egyenletes haladás

Arvind Dasari, MD, MS, James C. Yao, MD
Department of Gastrointestinal Medical Oncology, The University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, Texas

74

Nőgyógyászati daganatok célzott terápiája. Jelen és jövő

Pintér Ferenc dr. PhD, Tóth Erika dr. PhD
Országos Onkológiai Intézet, Sebészeti és Molekuláris Patológiai Osztály, Budapest

79

A PET/CT szerepe a melanoma malignum diagnosztikájában

Liszky Gabriella prof. dr. PhD, Balatoni Tímea dr.,
Országos Onkológiai Intézet, Onkodermatológiai Osztály, Molekuláris Immunológiai és Toxikológiai Osztály, Radiológiai Diagnosztikai Osztály, Pozitron-Diagnosztika Központ, PET/CT Ambulancia, Budapest

82

Képkalkotók feladata a besugárzással kezelt agydaganatok értékelésében

Manninger Sándor Péter dr., Lövey József dr. PhD, Gődény Mária prof. dr.
Országos Onkológiai Intézet, Onkológiai Képkalkotó és Invazív Diagnosztikai Központ, Sugárterápiás Központ, Budapest

88

A vesedaganatok célzott kezelésének hazai sajátosságai

Maráz Anikó dr., PhD

Szegedi Tudományegyetem Onkoterápiás Klinika, Szeged

93

A melanoma immunoterápiájának pszichológiai aspektusai

Kovács Péter, Pánczél Gitta dr., Balatoni Tímea dr., Pörnczey Edit dr,
Lőrincz Lenke dr., Czirbesz Kata dr., Gorka Eszter dr., Melegh Krisztina dr.,
Liszkay Gabriella prof. dr. PhD

Országos Onkológiai Intézet, Onkodermatológiai Osztály, Budapest

Semmelweis Egyetem, Mentális Egészségtudományok Doktori Iskola, Budapest

98

Terápiás áttörések 2014-ben

103

Dazatinib (Sprycel®) a CML első vonalbeli kezelésében

107

A basalioma terápiás lehetőségei

[illegible]

**Látogasson el honlapunkra,
ahol sok szakmai aktualitás mellett
további onkológia témájú szakmai
anyagokat talál:**

- összefoglaló közlemények, szakcikkek,
- hazai és kongresszusi beszámolók,
- videó interjúk belföldi és külföldi szaktekinetelyekkel,
- videó tudósítások belföldi és külföldi kongresszusokról,
- szakmai diasorok,
- kongresszusi ajánlók,
- szakmai hírek, aktuális események.

www.onkologia.olo.hu